Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/830,361	INAGAKI ET AL.	
.Examiner	Art Unit	
Tuan T Dinh	2827	

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	L									
Cla	im		Date									
Final	Original	11/26/03										
	1	V										
	1 2 3 4	√ √								-		
	4	V										
	5 6	=										
	6 7	N N										
	8 9	N										
	10	N N										
	11	N				_						
	13 14	N N	<u> </u>	-	-		-	<u> </u>				
	15 16	N										
	17	N						<u> </u>				
	18 19	N		-		ļ	_		-			
	20	N										
	21 22	N										
	23 24	N			_							
	25	N										
<u> </u>	26 27	N	_			-		_				
	28	Ν										
	29 30	N							_			
	31 32	N										
	33	N										
-	34 35	N	_		_	_	-	-	_			
	36	N					_			<u> </u>		
	37 38	N	_				-	-	-	-		
	39 40	N		<u> </u>				Ĺ	_			
	41	Ν				_						
	42 43	N								_		
	44	N										
	45 46	N										
	47 48	N N										
	49	N										
	50	Ν					<u> </u>					

Cla	aim				[Date	Э					Cla	air
Final	Original											Final	
	51	N	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash				1
	52	N	 	-				\vdash					1
	53	N			 			H		-			1
	54	N											1 1 1 1 1 1 1
	55	N											1
	56	N											1
	57	N											1
	58	N											1
	59	N											1
	60	N							_				_1
	61	И						<u> </u>					1
	62	N					L.			_	ļ		1
	63	N							<u> </u>				1
	64 65	N						<u></u>					1 1 1
<u></u>	65	N									Į		1
	66	N					L_						1
	67	N						_	L.,		ļ		1 1
	68	N					L.						1
	69	N						L		<u> </u>			1
L	70	Ν	L				_	L		L			
	71	N	<u> </u>	<u> </u>									1
<u> </u>	72	N	L			_	_						1
L	73	N	L			<u> </u>				L			1
	74	N	L			_	_						1
	75	N	L		<u> </u>	L	匚		<u> </u>				1
	76	N	L.						ļ	ļ. <u>.</u>			1
	77	N			Ļ	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			1
	78	N	<u> </u>	ļ	<u> </u>	╙	_	L.	L_	<u> </u>			1
	79		L.	_	<u> </u>		_		<u> </u>	L			1
	80		_		_	_	L	<u> </u>	_	_			1
	81		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	ļ		_	ļ		1
	82	_	⊢	_	<u> </u>	⊢	L		_	<u> </u>	l	<u> </u>	
	83		⊢			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	l		1 1
	84 85		┢		┝	⊢	⊢			⊢	ł		
-	86		-		_	H	⊢				ł		1
<u> </u>	87		⊢		\vdash	⊢	\vdash	-		⊢	ł		H
<u> </u>	88	-	\vdash				-	-		\vdash	ł		H
-	89		\vdash			\vdash	├			├	ł		1 1 1
	90		H			┝	┝		-	\vdash	ł		
<u> </u>	91		┢			\vdash	┢	 -		├─	ł		1
	92			-	<u> </u>	-	\vdash			\vdash	l		1
	93		\vdash		-		\vdash			-	l		1
	94	H	 	\vdash	\vdash	\vdash	 					 	1
	95		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		ĺ	<u> </u>	1
	96	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	l		1
——	97	 		\vdash			Т	\vdash	\vdash	\vdash	[1
	98		 -		\vdash	\vdash	I^-	\vdash	\vdash				1
	99			\vdash	<u> </u>		 	\vdash	\vdash				1
<u> </u>	100		Г					Т	\vdash	.			1
ш		 -	ь	ь	ь		Ц.	Ь.	L				_

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla				C	Date					
101			-								П
101	<u>8</u>	na									
101	ᇋ	rigi			'						
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	_	0									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		101			\vdash	\vdash			-		Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 100		102		_		-		\vdash			Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 100		103		-				Н			\vdash
106 107 108 109 110 111		104		Н	-			-			
106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 110		105			1			\vdash			H
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		106			\vdash				Н		Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107			\vdash						\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		108			1						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109		Г							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110		_		\Box					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111		_	\vdash			_		Г	П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112					_				П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113		Г						Ι	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114							\vdash		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116					 				\Box
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		<u> </u>	1					\vdash	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118				<u> </u>	Ι				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119							_		
121		120					_				
122		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 145 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 148 146 147 148 148 148 146 147 148 148 148 148 146 147 148		122								_	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 145 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 148 146 147 148 148 148 146 147 148 148 148 148 146 147 148		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		127									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		130				ļ					П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		i 131									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	L^-						L		
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138									
141 142 143 144 145 146 147		139								L	
141 142 143 144 145 146 147		140			匚					Ĺ	
143 144 145 146 147		141								L	
144 145 146 147		142		<u> </u>					_		
145 146 147			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	
146 147				_	<u>L</u>		_		<u> </u>		
147			L		L.	L	_	L			
			L.		ļ	L					
148			_		<u> </u>	<u> </u>	oxdot				oxdot
		148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	L	\Box
149				L			<u> </u>				
150		150									